

2019年北京市中考物理试卷答案

一、单项选择题（共15道小题，每小题2分，共30分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案	D	B	B	C	A	A	C	D	A	B	D	C	D	B	C

二、多项选择题（共5道小题，每小题2分，共10分）

题号	16	17	18	19	20
答案	AC	CD	AD	ABD	BC

三、实验解答题（共39分，21、27、28题各4分，22-26题各2分，29题5分，30、31题各6分）

21. (1) 2035; (2) 0.52

22. N

23. 同种; 排斥

24. 扩散

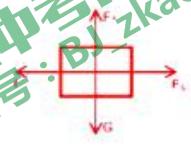
25. 不能

26. 物体到平面镜距离

27. (1) 晶体; (2) 该物质有固定熔点

28. (1) 匀速

(2) 依据: 由于木块A做匀速直线运动, 处于平衡状态, 在水平方向所受合力为0, 故  $f = F_{\text{拉}}$ , 则弹簧测力计的示数能够表示滑动摩擦力的大小。



29. (1)

S/cm <sup>2</sup>	V/cm <sup>3</sup>	m/g	l/cm

(2) 178; 4000

30. (1) 缩小

(2) 发散, 近视眼

31. (1) 滑动变阻器

(2) (1)8.9; (2)0.18

**四、科普阅读题 (共 4 分)**

32. (1) 色散;

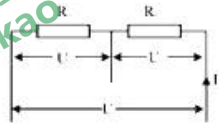
(2) 银河系晕;

(3) 22

**五、计算题 (共 7 分, 33 题 3 分, 34 题 4 分)**

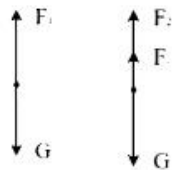
33. (1) 16J;

(2) 6V



34. (1) 0.8N;

(2)  $8 \times 10^{-4} \text{m}$



北京中考在线  
微信号: BJ\_zkao



北京中考在线  
微信号: BJ\_zkao



北京中考在线  
微信号: BJ\_zkao



北京中考在线  
微信号: BJ\_zkao